



National

取扱説明書 電気掃除機（家庭用）

品番 MC-K5VF



もくじ

安全上のご注意	2	お掃除前に
お使いになる前に	4	
付属品を確認し組み立てましょう	5	
各部の名前と働き	6	
操作部の使い方	8	お掃除中に
場所ごとに上手なお掃除を	9	
お掃除が終わったら	11	お掃除後に
ゴミの捨て方	12	
お手入れ	14	
故障かな?	16	こんなときは
保証とアフターサービス	18	
仕様	裏表紙	

上手に使って上手に節電

保証書別添付

このたびは電気掃除機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
特に「安全上のご注意」(2～3ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

	警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
	注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です)

		このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
		この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告

引火性のあるものや火の気のあるもののそばで
使用しない、吸わせない

(トナーなどの可燃物、灯油、
ガソリン、シンナー、火の
消えていないたばこなど)

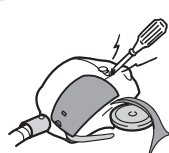


爆発や火災の原因になります。

絶対に分解したり
修理・改造しない



分解禁止



発火したり、異常動作して、
けがをすることがあります。
●修理は販売店にご相談ください。

水洗いや、風呂場での
使用は絶対にしない



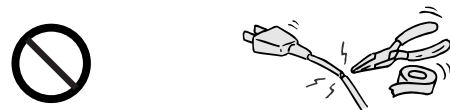
水ぬれ禁止



感電することがあります。

電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

(傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、
重い物を載せたりしない)



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

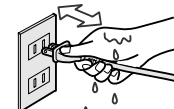
●コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

警告

ぬれた手で、電源プラグの
抜き差しはしない



ぬれ手禁止



感電の原因になります。

電源プラグのほこり等は
定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、
湿気等で絶縁不良となり、火災の
原因になります。プラグを抜き、
乾いた布でふいてください。

電源プラグは根元まで
確実に差し込む

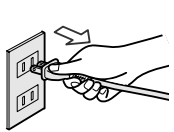


差し込みが不完全だと、感電や
発熱による火災の原因になります。
●傷んだプラグ・ゆるんだコン
セントは使用しないでください。

お手入れ・点検の際は、
電源プラグを抜く



電源プラグ
を抜く



感電やけがをすることがあります。

定格15 A・交流100 Vの
コンセントを単独で使う



他の機器と併用すると、発熱に
よる火災の原因になります。
●延長コードも定格15 Aのもの
を単独でお使いください。

注意

本体・ホースの接点に金属類を入れない



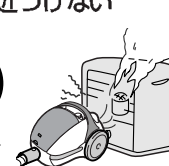
感電することがあります。



火気に近づけない



火気禁止

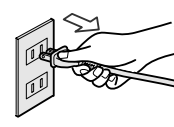


本体の変形によるショート・
発火の原因になります。

使用時以外は
電源プラグを抜く



電源プラグ
を抜く

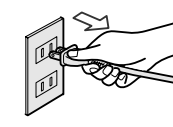


けが・やけど・絶縁劣化による
感電・漏電火災の原因になります。

電源プラグを抜くときは、
必ず電源プラグを持って
抜く



感電やショートして発火するこ
とがあります。



電源コードを巻き取るとき
は、電源プラグを持つ



プラグがあたってけがをしたり、
刃先でやけどをする恐れがあります。
●掃除機運転後は、プラグの
刃先が熱くなることがあります。

お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

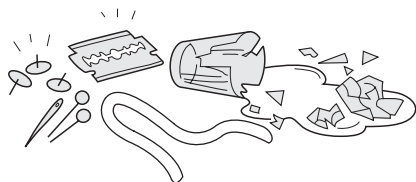
お使いになる前に

長くお使いいただくためのお願い

この掃除機は家庭用です。業務用やお掃除以外の目的には、ご使用にならないでください。

次のような物は吸わせない

- ・除湿剤
 - ・多量の粉体（消火器の粉など）
 - ・ペットなどの排泄物が付着したもの
 - ・ホース内に詰まりやすいストッキングなどの大きな物
 - ・水や液体
 - ・湿ったゴミ
 - ・ガラス
 - ・ピン
 - ・針
 - ・つまようじ
 - ・長いひも など
- 故障の原因になります。



ホースや延長管の先端で掃除しない

先端の摩耗などの破損の原因になります。
すき間用ノズル等を付けて
ご使用ください。



ホースの扱いは丁寧に

ホースの破れや傷つきの原因になります。
ホースの破れや傷つきがないか確認して
ください。



吸入口をふさいで運転しない

過熱による本体の変形の
原因になります。



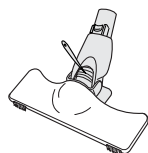
ホースなどの端子部をいじらない

接触不良の原因になります。



ノズルのジャバラ部に無理な力を加えない

ジャバラ部の破れや
傷つきの原因になります。



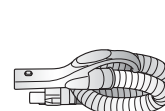
移動のときはさげ手を持つ
また、スタンド収納状態で本体を運ばない

ホースと延長管が外れたり、ホースで持ち上げるとホースの破れや
床面の傷つきの原因になります。

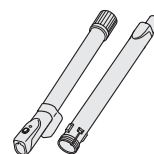


付属品を確認し組み立てましょう

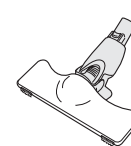
●付属品の確認



ホース



伸縮自在延長管



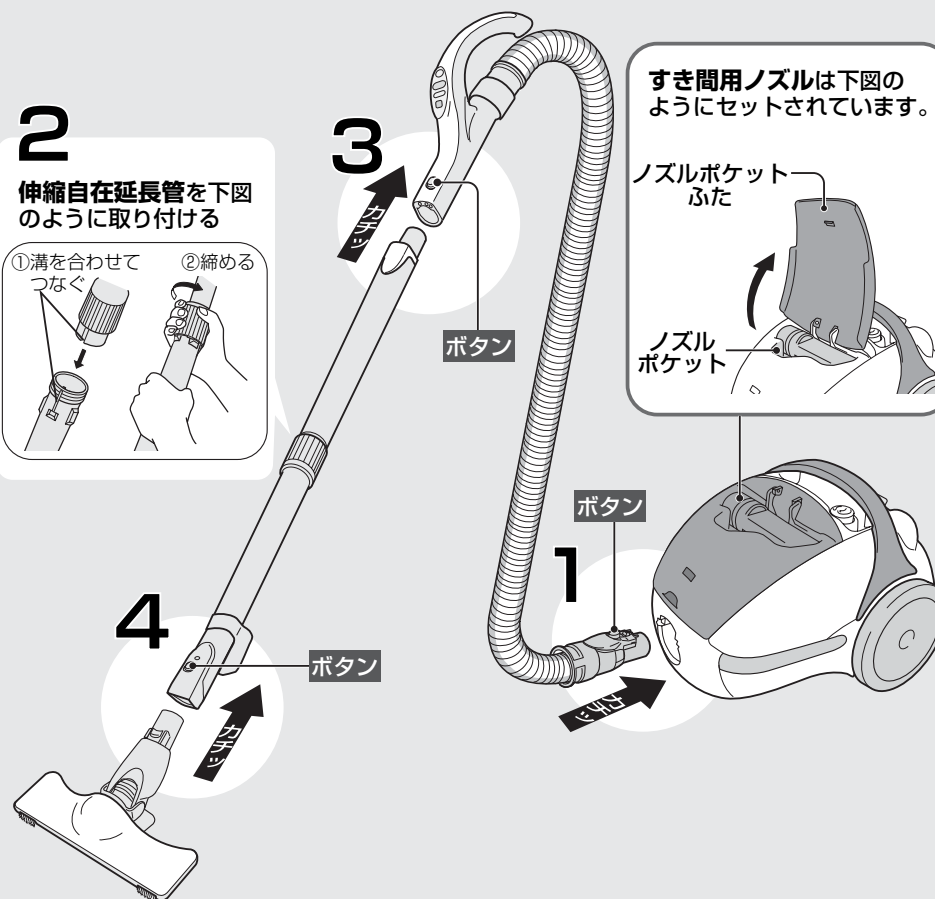
床用ノズル
(ソフトフロアノズル)



すき間用ノズル

1～4の順に組み立てましょう

外すときは、接続部にある **ボタン** を押したまま引き抜きます。



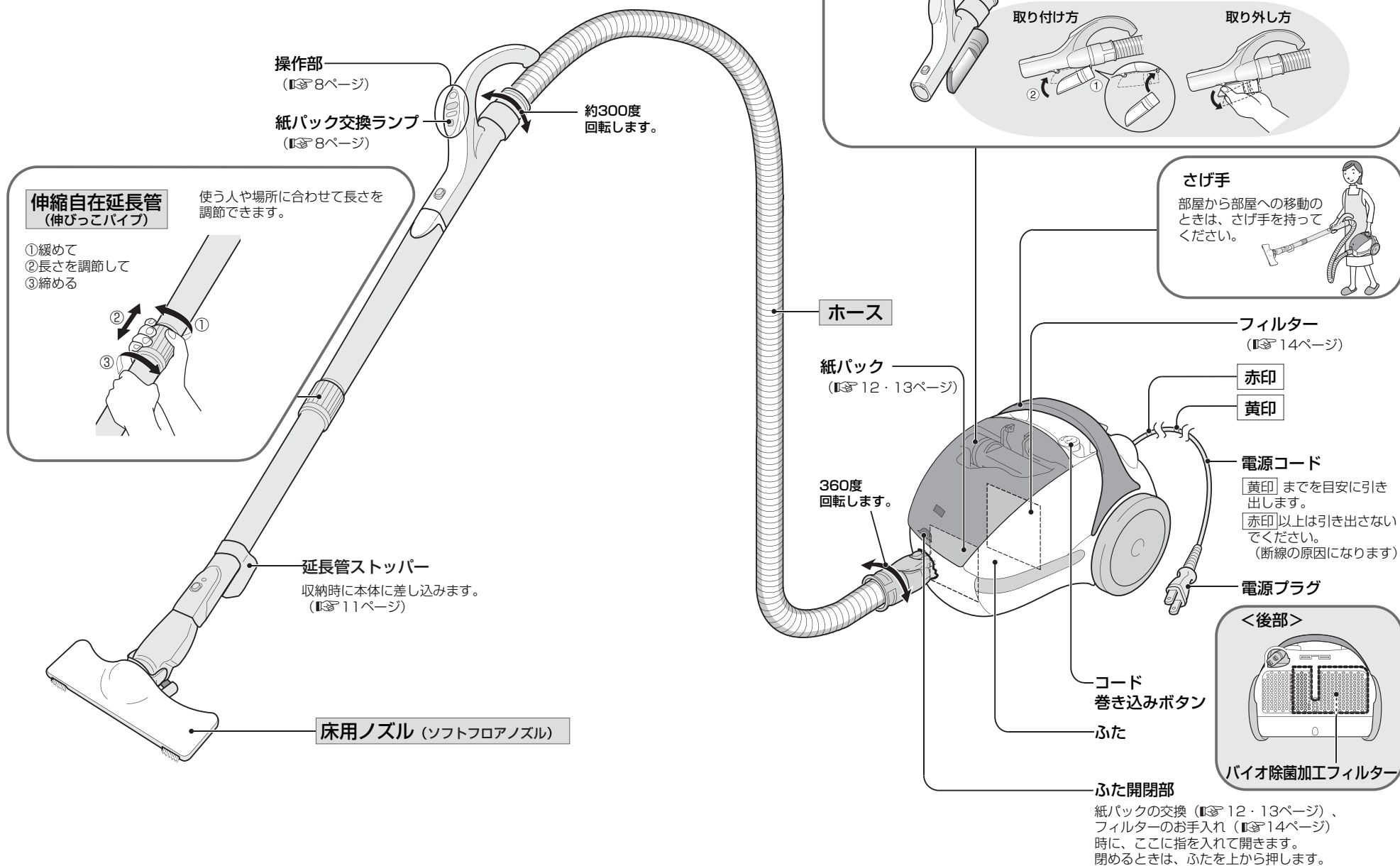
お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

各部の名前と働き



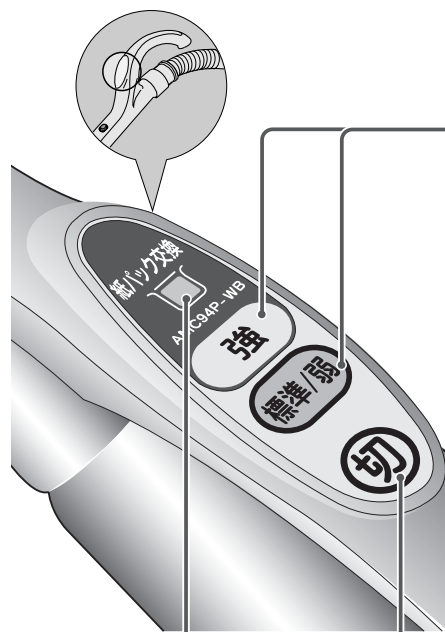
お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

操作部の使い方



電源プラグをコンセントに差し込む
運転を開始するときは

標準/弱 または **強** を押す

3つのポジションを上手に利用

標準 ポジション — 通常のお掃除

標準/弱 を1回押す

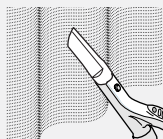
パワー持続センサーの働きで、紙パックのゴミのたまり具合に応じて吸込力がコントロールされます。

パワー持続センサー

紙パックがいっぱいになってきたことを感知し、吸い込む風量をアップ。「紙パック交換」ランプが点滅するまで強力パワーでしっかり吸い取ります。

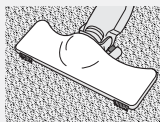
弱 ポジション — カーテンなど、吸い付いて操作しにくいとき

標準/弱 を2回押す



強 ポジション — じゅうたんなど、パワフルな吸い込みでしっかりゴミを取りたいとき

強 を押す



運転を止めるときは

切 を押す

「紙パック交換」ランプの確認

吸い込みが弱くなったなら、「紙パック交換」ランプを確認してください。

確認方法

強 を押す

床用ノズルを床面から浮かせる

「黄色」**点滅**…紙パック交換の予告です。
 「黄色」**点灯**…紙パックを交換してください。(12・13ページ)

お願い

- 砂ゴミや土ぼこりを集中的に吸わせないでください。紙パックが目詰まりして吸込み力が弱くなります。
- ペット毛・綿ゴミなどが多い場合は、「ランプ(黄色)」が点滅・点灯しないこともあります。
- すき間用ノズル使用時は、吸い込み風量が少ないため、ゴミ量が少なくても「ランプ(黄色)」が点滅・点灯することがあります。
- ランプが点灯しなくても、月に一度は紙パックのゴミのたまり具合を確認してください。

場所ごとに上手なお掃除を

掃除機の上手なかけ方

- ・ノズルは力を入れず、軽くゆっくり動かしましょう。一往復2〜3秒が理想的な速さです。
- ・ノズルを一度に動かす長さの目安は、身長約半分が理想的です。

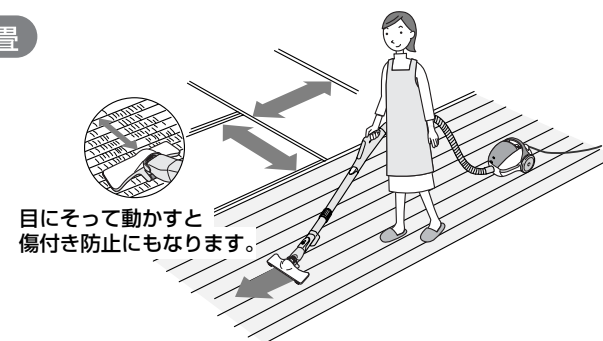
じゅうたん



お知らせ

- 毛足の長いじゅうたんなどでは、**標準**でお使いください。**強**でお使いになると吸い付きが強く、操作が重くなります。
- 新しいじゅうたんでは、紙パックが遊び毛で、いっぱいになりますが、掃除回数が増すに従い、遊び毛は徐々に少なくなります。

フローリング・畳



目にそって動かすと
傷付き防止にもなります。

お掃除前に

お掃除中に

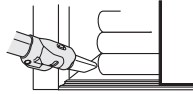
お掃除後に

こんなときは

その他の場所

狭い場所 (押し入れの隅など)

すき間用ノズルを使うと、届かない狭いスペースでもスッと入りこめます。



すき間用ノズル

- 家具やタンスのすき間
- ソファの隅
- フローリングや畳の継ぎ目...など

ソファの隅

すき間用ノズルを使い、ソファについたほこりを取り除きます。

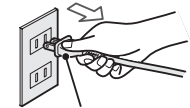
ベッドの下

延長管がベタッと倒れて、床用ノズルが左右にクルッと回転し、ベッドの下や家具のすき間もラクにお掃除できます。

1 電源プラグをコンセントから抜く

電源プラグを抜くときは、電源プラグを持って抜く

電源プラグがコンセントに差し込まれていると、運転が止まっているときでも約1 Wの電力を消費しています。



電源プラグ

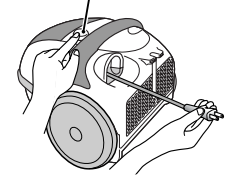
2 電源コードを巻き取る

電源プラグを持ってからコード巻き込みボタンを押す

お願い

- 掃除機運転直後は、電源プラグの刃先が熱くなることがあります。刃先に触れないでください。

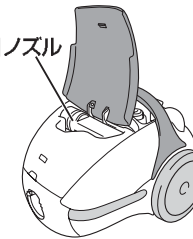
コード巻き込みボタン



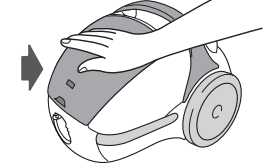
3 すき間用ノズルを収納する

すき間用ノズルをノズルポケットに収納する

すき間用ノズル



閉めるときは、ノズルポケットふたを上から押します

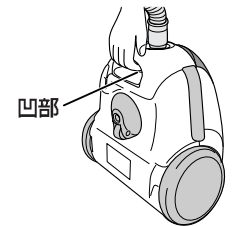


4 お部屋の隅などに立てて収納する

本体を立て、延長管ストッパーを差し込み部に差し込む

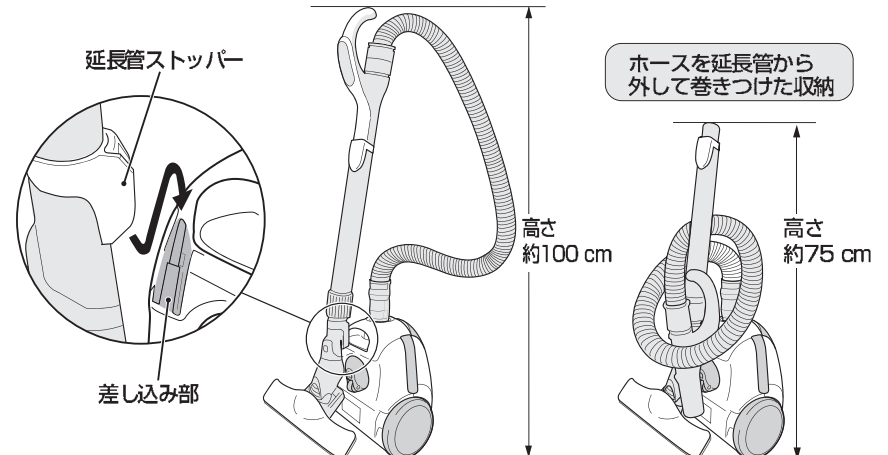
お願い

- 安定した場所で倒れないことを確認してから収納してください。
- 必ず「凹部」を持って立ててください。ホースを持って立てるとホース破れの原因になります。

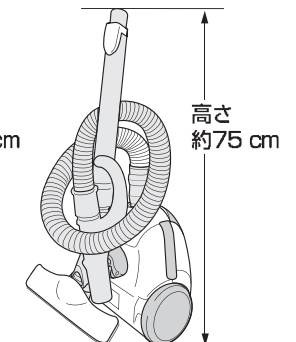


凹部

延長管を縮めた収納



ホースを延長管から外して巻きつけた収納



お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

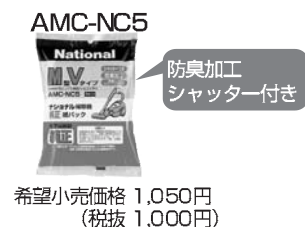
ゴミの捨て方

■紙パックの交換の前には、⑦を押し、電源プラグを抜いてください

交換用紙パックは
必ず松下電器製**純正**紙パックM型Vタイプ(色:ピンク)
をお使いください。

掃除機の紙パックは機能部品です。当社**純正**以外の紙パックを使用した場合、**モーターの発煙・発火が発生する恐れ**があり、紙パックに関する掃除機の性能・品質は**保証できません**。
この製品には、必ず松下電器製の**純正**紙パックをご使用ください。

次のものが使えます。



希望小売価格 1,050円
(税抜 1,000円)

(2004年12月現在)



希望小売価格 735円
(税抜 700円)

お願い

保管は、子供の手の届かない所で、直射日光をさけて包装用袋に入れてください。

防臭加工について

ゴミのにおいを和らげる効果の持続期間は、使用開始後約1か月です。
(ゴミの量、種類によって異なります)

紙パック防臭剤成分
●ポリカルボキシル酸
●炭酸亜鉛化合物

紙パックは販売店でお買い求めいただけます。
松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

パナセンスカスタマーセンター
TEL 06-6907-9144

Pana Sense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

取り外し方(ゴミの捨て方)

1 ふたを開ける

2 紙パックのシャッターを閉じる (シャッター付き紙パックAMC-NC5の場合) ※ゴミこぼれを防止します。



シャッターつまみ

白ボール紙を押さえながら
①矢印方向(前後)にシャッターつまみ(緑色)を折り、
確実に切り離す



②シャッターつまみを上方向に止まるまでゆっくり
引っ張り、シャッターを閉じる(穴にふたをする)

シャッター

3 白ボール紙からフックを外す

フック



白ボール紙

4 紙パックを取り外す

白ボール紙を持って取り出す

取り付け方

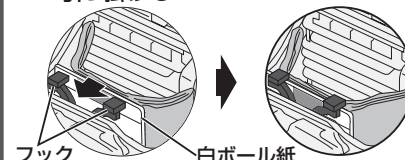
1 新しい紙パックを入れる

2つのつめのある方を下にして、
白ボール紙だけを「紙パック挿入ガイド」
の内側に沿って、真上からまっすぐに
奥まで挿入する

お願い

(シャッター付き紙パックAMC-NC5の場合)
シャッターつまみ(緑色)は切り離さないでください。
穴をふさぎ、ゴミを吸い込まなくなる原因になります。

2 白ボール紙をフックの左右に 引っ掛ける



3 ふたを閉める

※紙パックが入っていないと、ふたが閉まらないようになっています。

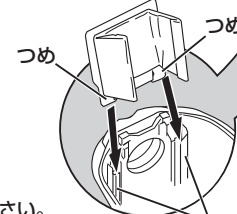
お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

紙パック挿入ガイド



つめ

つめ

お手入れ

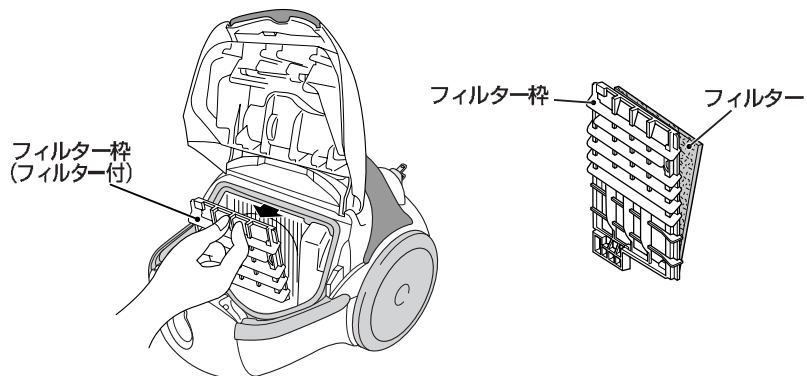
■お手入れの前には、**切**を押し、電源プラグを抜いてください

フィルター

1 紙パックを取り外す (13ページ)

2 フィルターを取り出す

フィルター枠(フィルター付)を取り出したあと、フィルターを外す



3 軽く水洗いする

水にひたして押し洗いしたあと、陰干しでよく乾燥させる
(乾燥不十分で使用するすると、においの発生や目詰まりの原因になります)

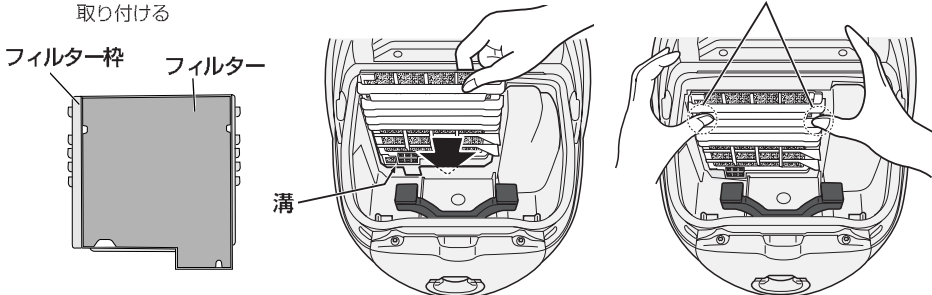


4 もとの位置へ取り付け

① フィルターを
フィルター枠に
取り付ける

② フィルター枠下部を溝の奥まで
確実に差し込む

③ この部分を、「カチッ」と
音がするまで押し込む



5 紙パックを取り付ける (13ページ)

お願い

- フィルターを洗濯機で洗ったり、もみ洗いしないでください。また、ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。(フィルターが縮んで、モーター部にゴミが侵入し、故障の原因になります)

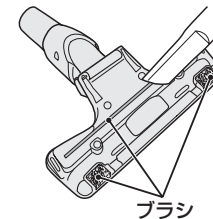
床用ノズル

月に1回程度点検してください

ノズルには糸くずや髪の毛、粘着性のゴミなどが付着することがあります。付着すると吸込力低下の原因になります。

ゴミなどが付着したとき

- ブラシのゴミを「すき間用ノズル」で吸い取る



お知らせ

- 床用ノズルは、まるごと水洗いできます
水洗い後は、ノズル内部の水分を切り、十分に乾燥させてください。
(乾燥不十分でご使用になると、においの発生の原因になります)

本体・付属品

水をふくませ、しぼった柔らかな布でふきとってください。

お願い

- 洗剤・ベンジン・シンナー・アルコールなどは使わないでください。
(ひび割れや変色の原因になります)
- 化学ぞうきんをお使いの際は、その注意書に従ってください。
- ドライヤーなどの熱風で乾燥させないでください。(変形や故障の原因になります)

お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

故障かな？

■修理を依頼される前に、下の表に従って点検してください

こんなときは	調べるところと直し方	参照ページ
動かない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていましたか？ ●本体にホースが確実に差し込まれていますか？ ●保護装置が働いていませんか？ 	— 5 17
「紙バック交換」ランプが点灯し、 弱 が継続または運転が止まる	<ul style="list-style-type: none"> ●紙バックがゴミでいっぱいになっていませんか？ →交換する ●ホースやノズル・延長管にゴミが詰まっていますか？ ●吸込口を密閉して使用していませんか？ <p>本体の保護装置が働いています。</p>	12,13 — —
ゴミを吸い込まない	<ul style="list-style-type: none"> ●紙バックのシャッターを閉じていませんか？ 	13
強 にしても吸込力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> ●紙バックがゴミでいっぱいになっていませんか？ →交換する ●ホースやノズル・延長管に、ゴミが詰まっていますか？ ●ふたが確実に閉まっていますか？ ●フィルターが汚れていませんか？ 	12,13 — 13 14
使用中、モーター音に変動する	<ul style="list-style-type: none"> ●パワー持続センサーが働いています。異常ではありません。 	8
ゴミの量が少ないのに紙バック交換ランプが点灯する	<ul style="list-style-type: none"> ●すき間用ノズル使用時は、ゴミ量が少なくてもランプが点灯することがあります。異常ではありません。 	8
ゴミがいっぱいになっても紙バック交換ランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ●ペット毛、綿ゴミなどが多い場合はゴミがいっぱいになってもランプが点灯しないこともあります。異常ではありません。→紙バックを交換する 	8 12 13
本体からにおいがする	<ul style="list-style-type: none"> ●ゴミの種類によってはにおいがすることがあります。異常ではありません。→紙バック・フィルターを点検してください 	12 13 14
電源コードが引き出せない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コードが絡んでいませんか？ →無理に引き出さず、コード巻き込みボタンを押しながら「巻き込み」「引き出し」を繰り返してください 	—
電源コードが全部入らない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源コードが片寄って巻き込まれたりしていませんか？ →2～3 mほど引き出して、もう一度巻き込む 	—

お知らせ ●運転中に本体・電源コード・電源プラグが少し熱くなりますが異常ではありません。

点検後なお異常がある

ご自分で修理せず、お買い上げの販売店まで保証書を添えて、製品（本体・ホース・延長管・床用ノズル）をご持参ください。
（詳しくは、18～19ページの「保証とアフターサービス」をご参照ください）

保護装置が働くとき

下記のような使い方をすると、本体が停止します。
保護装置が働いているときは、運転操作ができません。

本体

下記①②の状態を続けると、モーターの過熱を防ぐため保護装置が働いて、「紙バック交換」ランプが点灯し、自動的に**弱**になります。さらに、この状態で繰り返しご使用になりますと、**弱**が継続（操作部の操作はできません）または、自動的に運転が停止します。

- ①吸込口を密閉したり、多量の粉体を吸わせたり、紙バックにゴミが多くなったまま連続運転した場合
- ②「紙バック交換」ランプが点灯したまま連続運転した場合

直し方

④を押し、電源プラグを抜き、紙バックの交換、ノズル・延長管・ホース内の詰まったゴミを取り除きます。

電源プラグをコンセントから抜いて、約5～25分待つとモーターが冷却されて、「紙バック交換」ランプが消灯し、保護装置が解除され、再びご使用になれます。

お掃除前に

お掃除中に

お掃除後に

こんなときは

修理・お取り扱い・お手入れ
などのご相談は…
まず、お買い上げの販売店へ
お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

修理を依頼されるとき

16～17ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

- 保証期間中は
保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が
修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、
製品に保証書を添えてご持参ください。
- 保証期間を過ぎているときは
修理すれば使用できる製品については、ご要望により
修理させていただきます。
下記修理料金の仕組みをご参照のうえで相談ください。

- 修理料金の仕組み
修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成
されています。

技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

■保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、
お買い上げの販売店からお受け取りください。
よくお読みのこと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間
(ただし紙パックは、消耗品ですから
保証期間内でも「有料」とさせていただきます)

■補修用性能部品の保有期間

当社は、この電気掃除機の補修用性能部品を、
製造打ち切り後6年保有しています。
注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持
するために必要な部品です。

ご連絡いただきたい内容	
品 名	電気掃除機
品 番	MC-K5VF
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

修理に関するご相談

ナショナル・パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号) 0570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル・パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時～20時

電話 フリーダイヤル 0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX フリーダイヤル 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan
〈外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口〉
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル・パナソニック
修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号) 0570-087-087


- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。

北海道地区		近畿地区	
札幌 札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎(0155)33-8477	滋賀 守山市勝部6丁目2-1 ☎(077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町 800番地 ☎(0743)59-2770
旭川 旭川市2条通2丁目 左1号 ☎(0166)31-6151	函館 函館市西結街589番地241 (函館流通センター内) ☎(0138)48-6631	京都 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 ☎(075)672-9636	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
		大阪 大阪市北区本庄西1丁目 1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫 神戸市中央区琴ノ緒町 3丁目2-6 ☎(078)272-6645
東北地区		中国地区	
青森 青森市第二問屋町 3-7-10 ☎(017)739-9712	宮城 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎(022)387-1117	鳥取 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	岡山 岡山県都窪郡早島町 矢尾807 ☎(086)292-1162
秋田 秋田市御所野湯本2丁目 1-2 ☎(018)826-1600	山形 山形市平清水1丁目 1-75 ☎(023)641-8100	米子 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	広島 広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎(082)295-5011
岩手 盛岡市羽場13地割30-3 ☎(019)639-5120	福島 福島県安達郡本宮町 字南内665 ☎(0243)34-1301	松江 松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128	山口 山口市錦銭町 字錦銭司国土地447-23 ☎(083)986-4050
出雲 出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133			
浜田 浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629			
首都圏地区		四国地区	
栃木 宇都宮市御幸町194-20 ☎(028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎(03)5477-9780	香川 高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477	高知 南国市岡豊町中島331-1 ☎(088)866-3142
群馬 高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	山梨 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171	徳島 徳島県板野郡北島町 鯉浜字かや108 ☎(088)698-1125	愛媛 松山市土居田町750-2 ☎(089)971-2144
茨城 つくば市花畑2丁目8-1 ☎(029)864-8756	神奈川 横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎(045)847-9720		
埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟 新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171		
千葉 千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6034			
中部地区		九州地区	
石川 石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	名古屋 名古屋瑞穂区塩入町 8-10 ☎(052)819-0225	福岡 春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
富山 富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	岡崎 岡崎市岡田久保28 ☎(0564)55-5719	佐賀 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	天草 本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
福井 福井市開発4丁目112 ☎(0776)54-5606	岐阜 岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010	長崎 長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目 5-33 ☎(099)250-5657
長野 松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	岐阜 岐阜市本郷北方字草葉 2099-2 ☎(097)556-3815	大分 大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815	大島 名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101
静岡 静岡市西島765 ☎(054)287-9000	高山 高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613	宮崎 宮崎市本郷北方字草葉 2099-2 ☎(0985)63-1213	
三重 久居市森町字北谷1920-3 ☎(059)255-1380			
		沖縄地区	
		沖縄 浦添市城間4丁目23-11	☎(098)877-1207

仕 様

電 源	AC100 V 50-60 Hz
消 費 電 力	1000 W～約 150 W (電源プラグがコンセントに差し込まれ、運転が止まっているとき：約 1 W)
外 形 寸 法	幅 256 mm× 奥行 287 mm× 高さ 220 mm
質 量	3.0 kg (本体のみ) 4.1 kg (ホース・伸縮自在延長管・床用ノズル含む)
吸 込 仕 事 率	550 W～約 60 W
運 転 音	58 dB～約 49 dB
集 じ ん 容 積	1.6 L
コードの長さ	5 m
付 属 品	ホース・・・・・・・・・・1本 伸縮自在延長管 <うち 1 本は延長管ストッパー付き> ・・・2本1セット 床用ノズル・・・・・・・・・・1コ すき間用ノズル・・・・・・・・・・1コ

除菌効果について				
部 品 名	除菌の確認を行った試験機関名	試験方法	除菌の方法	除菌の処理を行っている部品名称
バイオ除菌加工フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS Z 1902に基づく	薬液に浸漬	不織布



こんな症状はありませんか

- 標準/弱** (強) を押しても、時々運転しないことがある
- コードを動かすと、通電したり、しなかったりする
- 運転中、異常な音がする
- 本体が変形したり、異常に熱い

事故防止のため、**切** を押し、必ずコンセントから電源プラグを抜いて、販売店に点検をご相談ください。

便利メモ おぼえのため 記入されると 便利です	お買い上げ日	年 月 日	品 番	MC-K5VF
	販売店名	☎ () —		

松下電器産業株式会社 エコクリーンライフ事業部

〒527-8501 滋賀県八日市市林田町1500番地

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

CO1ZWC000

S1204-0

Printed in China